结构件下料指导书

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同号：MM-2109C 文件编号：JXL-MM-2109C-001 | | | | | | | |
| 序号 | 产品代号 | 零件名称 | 材料 | 厚度 | 下料净尺寸(mm) | 数量 | 备注 |
| 1 | 0-01 | 检测支耳MONITOR BRACKET | 304H | 10.0 | 长度: 100 宽度: 60 | 1 |  |
| 2 | 0-02（1） | 套箍COLLAR | 304H | 10.0 | 长度: 9648 宽度: 37 | 2 |  |
| 3 | 0-02（2） | 套箍弧板 | 304H | 10.0 | 长度: 100 宽度: 37 | 2 |  |
| 4 | 0-03 | 压块CLIP | 304H | 10.0 | 长度: 92 宽度: 40 | 40 |  |
| 5 | 0-04 | 运输固定件SHIPPING BAR | 304 | 30.0 | 长度: 2200 宽度: 260 | 4 |  |
| 6 | 0-106W | 固定板 | 304 | 3.0 | 长度: 40 宽度: 30 | 1 |  |
| 7 | 0-2014W | 支板筋板 | 304H | 25.0 | 长度: 951 宽度: 749 | 4 |  |
| 8 | 0-2013W | 支板筋板 | 304H | 25.0 | 长度: 951 宽度: 749 | 4 |  |
| 9 | 0-2011W | 抗扭挡块4 | 304H | 60.0 | 长度: 130 宽度: 105 | 8 |  |
| 10 | 0-209W | HB抗扭挡块3 | 304H | 60.0 | 外直径: 3378.0 内直径: 3218.0 弧度: 4.0 | 16 | 4° |
| 11 | 0-208W | 抗扭挡块2 | 304H | 60.0 | 长度: 130 宽度: 40 | 8 |  |
| 12 | 0-207W | 抗扭挡块 | 304H | 60.0 | 长度: 150 宽度: 40 | 10 |  |
| 13 | HB1-160\*121\*12 | 垫圈WASHER | 304 | 12.0 | 外直径: 160.0 内直径: 121.0 | 2 |  |
| 14 | HB1-440\*121\*30 | 盖板CAP PLATE | 304 | 30.0 | 外直径: 440.0 内直径: 121.0 | 2 |  |
| 15 | 0-205W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 542 宽度: 440 | 2 |  |
| 16 | 0-204W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 542 宽度: 440 | 2 |  |
| 17 | 0-203W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 1160 宽度: 400 | 4 |  |
| 18 | 0-202W | HB弧板BEARING PLATE | 304H | 310.0 | 外直径: 3218.0 内直径: 3098.0 弧度: 133.0 | 2 | 133° |
| 19 | 0-201W | HB剪力板SHEAR PAD | 304H | 65.0 | 外直径: 3218.0 内直径: 3048.0 弧度: 67.5 | 8 | 67.5° |
| 20 | 0-20-201W | 扭力板TORSION PLATE | A516Gr70 | 60.0 | 长度: 4400 宽度: 400 | 2 |  |
| 21 | 0-20-102W | 扭力管内部加强板 | A516Gr.70 | 25.0 | 长度: 3780 宽度: 310 | 4 |  |
| 22 | 0-2014W | 支板筋板 | 304H | 25.0 | 长度: 951 宽度: 749 | 4 |  |
| 23 | 0-2013W | 支板筋板 | 304H | 25.0 | 长度: 951 宽度: 749 | 4 |  |
| 24 | 0-2011W | 抗扭挡块4 | 304H | 60.0 | 长度: 130 宽度: 105 | 8 |  |
| 25 | HB1-160\*121\*12 | 垫圈WASHER | 304 | 12.0 | 外直径: 160.0 内直径: 121.0 | 2 |  |
| 26 | HB1-440\*121\*30 | 盖板CAP PLATE | 304 | 30.0 | 外直径: 440.0 内直径: 121.0 | 2 |  |
| 27 | 0-209W | HB抗扭挡块3 | 304H | 60.0 | 外直径: 3378.0 内直径: 3218.0 弧度: 4.0 | 16 | 4° |
| 28 | 0-208W | 抗扭挡块2 | 304H | 60.0 | 长度: 130 宽度: 40 | 8 |  |
| 29 | 0-207W | 抗扭挡块 | 304H | 60.0 | 长度: 150 宽度: 40 | 10 |  |
| 30 | 0-205W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 542 宽度: 440 | 2 |  |
| 31 | 0-204W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 542 宽度: 440 | 2 |  |
| 32 | 0-203W | 支板GUSSET | 304H | 60.0 | 长度: 1160 宽度: 400 | 4 |  |
| 33 | 0-202W | HB弧板BEARING PLATE | 304H | 310.0 | 外直径: 3218.0 内直径: 3098.0 弧度: 133.0 | 2 | 133° |
| 34 | 0-201W | HB剪力板SHEAR PAD | 304H | 65.0 | 外直径: 3218.0 内直径: 3048.0 弧度: 67.5 | 8 | 67.5° |
| 35 | 0-20-201W | 扭力板TORSION PLATE | A516Gr70 | 60.0 | 长度: 4400 宽度: 400 | 2 |  |
| 36 | 0-20-102W | 扭力管内部加强板 | A516Gr.70 | 25.0 | 长度: 3780 宽度: 310 | 4 |  |
| 37 | 0-405W | 铰链卡HINGED STOP | 304H | 12.0 | 长度: 80 宽度: 80 | 4 |  |
| 38 | 0-404W | 销轴夹PIN CLIP | 304 | 2.0 | 长度: 167 宽度: 120 | 4 |  |
| 39 | JB1020\*550\*45-121\*180 | 铰链板HINGED PLATE | 304H | 45.0 | 长度: 1020 宽度: 550 | 2 |  |
| 40 | 0-403W | 垫板BASE PLATE | 304H | 2.0 | 长度: 550 宽度: 30 | 4 | 550\*30\*2 |
| 41 | 0-402W | 铰链板YOKE PLATE | 304H | 25.0 | 长度: 550 宽度: 450 | 4 |  |
| 42 | 0-401W | 铰链板HINGE PLATE | 304H | 45.0 | 长度: 620 宽度: 550 | 2 |  |
| 43 | 0-602W | 钢板 | 304 | 10.0 | 长度: 65 宽度: 50 | 10 |  |
| 44 | 0-601W | 支耳 | 304 | 10.0 | 长度: 166 宽度: 50 | 10 |  |
| 45 | WT3277\*4-510 | 外护套COVER | 304 | 4.0 | 长度: 10283 宽度: 510 | 1 |  |

备注:  
 完成后请做好标识，标识内容包括：合同号、产品代号、零件号、尺寸，余料请注意带回。  
 以下为所用板材清单：  
 材料牌号:304H 厚度:10.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:30.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:3.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:25.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:60.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:12.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:310.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:65.0 版幅及数量:  
 材料牌号:A516Gr70 厚度:60.0 版幅及数量:  
 材料牌号:A516Gr.70 厚度:25.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:12.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:2.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:45.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304H 厚度:2.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:10.0 版幅及数量:  
 材料牌号:304 厚度:4.0 版幅及数量:

编 制: 时 间: 审 核: 时 间: 生产确认: 时 间: